Inde	ex of Cl	aims

Application No.

09/910,696

BASS ET AL.

Applicant(s)

Examiner

Art Unit

Frank S Tsay

3672

Rejected Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α 0 Objected

						\				\neg
L CI	im	_			_	Date	=	<u> </u>		\dashv
l _	1 2 3 4 5 6 7	3								
Final	.g	/6	,							
<u> </u>	6	דט								
<u> </u>		_	_							Ш
	(1)	5								
	2	✓								
	3	1								
L	4	1								
	5	/								
L	6	15								
	7								<u> </u>	
	8	L								
	9									
	10									
	(11)									
	12	T								
	13	T								
	14	1	Γ-	П						
	15	\sqcap								
	16	\Box						Г		\Box
	17	П								\sqcap
	18	1	l							\Box
	19	1	\vdash	П						
	(20)	1	\vdash							
	21	1	\vdash				Г			\vdash
-	22	-	\vdash			\vdash	-			-
	23	-	\vdash	\vdash			H		-	-
	24	╫╴		-			\vdash	_	\vdash	
	25	╫╴		-			H			-
-	26	-		 						
-	27	_	├	-		-	\vdash			
\vdash	50	V				-	\vdash	-		-
	20)	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	<u> </u>		_	<u> </u>			-	\vdash
	29	<u>V</u>	\vdash			_		_	\vdash	Н
	731		\vdash	\vdash		_	-			
-	32		├—				<u> </u>	_	⊢	H
	8 9 10 (11) 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 (28) 29 30 (31) 32 33 34	1	 	 	H	\vdash	\vdash	\vdash	H	$\vdash\vdash$
-	33	 - 	├-	\vdash		\vdash	\vdash	-	-	-
	35	 	<u> </u>	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	$\vdash\vdash$
	35 36	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	<u> </u>		$\vdash\dashv$
-	36		 -	-		<u> </u>	_		<u> </u>	\vdash
-	37	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash
	38		 			_	-	<u> </u>	 -	$\vdash \vdash$
<u></u>	39		ļ			_	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \dashv$
<u></u>	40	<u> </u>		_	L.	_		\vdash		\sqcup
<u></u>	41	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	42	<u> </u>	<u> </u>				ļ	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$ldsymbol{f eta}$	Щ
	43	 	ļ	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	44	<u> </u>				L_	<u> </u>	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$
	45		<u> </u>			L	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Ш
	46	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>					Ш
	47									Ш
	48									
	49									
	50									

Cla	im					Date				
Final	Original									
Fir	rig									
	51		_							
	52									
	51 52 53									
	54									
	54 55 56				<u>_</u>					
	56				L.	_				
	57									
	58							L.,	L.	
	59	<u>. </u>	<u> </u>	_	<u> </u>					
	60	Ľ.	-	_	_		_			
	61	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>			
	62 63	_		<u> </u>	<u> </u>	_		_		
	64	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	├—	<u> </u>		$\vdash \vdash$
	64	<u> </u>	\vdash	\vdash	 	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	65	_	\vdash	_	H	_	├	_		\vdash
	66 67	\vdash	\vdash	\vdash	├-	 		<u> </u>		$\vdash\vdash$
-	68	-		_	_					Н
	69	\vdash	├—			H		-		Н
	70	\vdash	 	-		_	<u> </u>			Н
	70 71 72	-				-				Н
	72	├		_						Н
	73	-	-	-		\vdash	-			Н
-	73 74 75					-	-		\vdash	Н
	75	\vdash		┢			<u> </u>			
	76			_		\vdash	_			
	76 77									П
	78		_							П
	78 79		Γ							
	80									
	81 82									
	82			L			L			
	83									
	84						<u> </u>	<u>L</u>		Ш
	85						_		_	Ш
	86	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		Щ
	87			<u> </u>			_			Ш
	88			<u> </u>	-		<u> </u>			Н
	89			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-
-	90	<u> </u>	_	-		H	<u> </u>			
<u> </u>	91	-		_	 		├	<u> </u>		
	92 93			-	\vdash	├—		-	-	\vdash
<u> </u>	94	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
<u> </u>	95	-	\vdash	-	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
<u> </u>	96				├-	├	├—	\vdash	-	H
 	97	-	\vdash	 	\vdash	 	├-	 		\vdash
 	98	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	 	
	99		\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
	100	 	\vdash		├─	 	\vdash	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	1100	Ц	L_	L	Ц_	L	L		<u> </u>	ш

Claim Date E D 101 0 102 0 103 0 104 0 105 0 106 0 107 0 108 0 109 0 110 0 111 0 112 0 113 0 114 0 115 0 116 0 117 0 118 0 119 0 121 0 122 0 123 0 124 0 125 0 126 0 127 0 130 0 131 0 132 0 133 0 134 0 135 0 136		l	Ь	_						ı	
101	Cla	aim	Date								
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 140 141 142 148 149 140	Final	Original									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 140 141 142 148 149 140		101									
104		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 145 146 147 148 149		103									Щ
109		104	_								Ш
109		105	-		\vdash						Н
109		107			\vdash						\vdash
109		108	\vdash			-			_		Н
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109	_	$\overline{}$			_		_	_	\dashv
112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		110							_		
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		111									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113		L.					_		Щ
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	ļ	114	_	L				\vdash			Н
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		115	\vdash						_		Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	-	117	\vdash	\vdash						\vdash	Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118		┢						-	\dashv
120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		119		Г							\neg
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		120			-						
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122		<u> </u>	L_	L.	_		L	<u> </u>	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		_			ļ		_		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	124		_	_		<u> </u>		<u> </u>		\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125				-	-	-	 	 	\dashv
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	-	\vdash	_		-		\vdash		Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	_	_	_		_				П
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130									
134		131			-						Ш
134		132	_	_	_		H			_	\square
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	┝	-					<u> </u>	 	\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	├─	├—	-	\vdash			_		\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	-				├	\vdash	_		\vdash
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
141		139									
142							<u> </u>		_		
143			_		_		Ŀ		_	_	
144	<u> </u>		-		⊢		_	_	\vdash	_	\vdash
145	<u> </u>	143	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash
146 147 148 149									\vdash		\vdash
147 148 149	<u> </u>		_	\vdash					\vdash		\vdash
148					İ						
		148									
150											
		150							_	<u> </u>	L